Index of Claims

App	licat	ion/C	ontro	l No.
-----	-------	-------	-------	-------

10/028,573

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KLINGLER ET AL. Art Unit

Michael Pyzocha

Examiner

2137

√	Rejected
11	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
o	Objected

Cla	aim	Date										
Final	Original	5/24/05	10/27/05	6/22/06	1/9/07							
	1	1	√	V	1	┢	-	┢	\vdash	Н		
	1 2 3 4 5 6 7	7 7	7 7 7	7777	1 1 1		-	-	<u> </u>			
	3	1	1	1	1	\vdash		-	-	Н		
	4	1	V	1	1	Т		_	_	\vdash		
	5	1	√.	V	1	_			\vdash	Н		
	6	N	-	-	-	\vdash				П		
	7	N	-	-	-					П		
	8	N	-	-	-	\vdash				П		
	9	N	-	-	-	_	\vdash	_	_	П		
	10	N	-	-	T	_		_		П		
	11	N	-	-	-					П		
	12	N	-	-	-		Ι			П		
	13	N	-	-	-			_	<u> </u>	П		
	14	N	-	-	-					П		
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	N	-	-	-			<u> </u>		\sqcap		
	16		•	•	-					П		
	17	N	-	-	-					П		
	18	1	7	1	1			_				
	19	1	1	7	1	-	 			П		
	20	1	1	1	1	-	Г			П		
	21	1	1	1	1		\vdash			П		
	22	1	Ī	1	1		H			Ħ		
	23	Z Z > > > > > > > > > > > > > > > > > >	< < < < < < < < < < < < < < < < < < <	7777777	777777777		_		_	Н		
	24	1	7	7	1	$\overline{}$	-	_	-	Н		
	25	1	7	7	7	_	-			М		
	26	1	1	1	1	_	_			П		
	27	1	1	1	1		一					
	28	7	7	1	1					П		
_	29	V	-	-		$\overline{}$				\Box		
	30	1	1	V	- >							
	30 31	N	-	-	-		Н			H		
	32	N	-	-	-					$\overline{}$		
	32 33	N	-	-	-			 	Т	\vdash		
	34								_	\sqcap		
	35									H		
	34 35 36						П		т	Н		
	37		\vdash			_				П		
	38									М		
	38 39				_		П	Г	Т	П		
	40									П		
	41					_				П		
	42				_					П		
	43									П		
	44											
	45									П		
	46									П		
	47									П		
	48						Ι	<u> </u>		П		
	49					\Box				П		
	50				\vdash	Т		 	Н	Н		

Cla	im					Date	<u>.</u> Э					Cla	im	ļ			[Date	 e			
			2																			
a	Original	5/24/05	10/27/05	6/22/06	1/9/07							<u> </u>	Origina									
Final	rig	/24	0/2	122	1/9/							Final	. <u>5</u>									
	0	2	7	9									0									
	1	7	7	1	7					\vdash			51									
	2	1	1	1	1						Ì		52					Г				
-	3	1	7	1	1								53									
	4	1	7	1	7					_	Ì		54									
	5	1	√.	1	1						İ		55									
	6	Ν	-	-	-								56									
	7	Ν	•	•									57									
	8	Z	-	-	-								58									
	9	N	-	•	-								59									
	10	N	-	•	•								60									
	11	Z	•	1	•								61									
	12	N	1	-									62									
	13	N	-	-	-								63									
	14	N	-	-	-								64									
	15	N	•	-	•		ì						65									
	16	N	-	-	-					_			66									
	17	N	-	-	_								67									
	18	V	1	1	7								68 69									
	19	1	1	1	1								69									
	20	1	1	1	V	•							70									
	21	1	1	1	1								71									
	22	1	1	7	1								72									
	23	1	1	1	1								73									
	24	1	7	1	1								74									
	25	1	1	1	V								75									
	26	1	1	1	1								76									
	27	1	1	1	1								77									
	28	1	1	1	1								78					$oxed{oxed}$				
	29	1	-	-	-								79									
	30	1	1	1	1						ļ		80									
	31	N	-	•	-					_	ļ		81		_			_				
	32	N	-	-	-								82		_			_	_			
	33	N	-	-	-								83					_				
	34												84					ļ				
_	35												85									
	36	_	_										86									
	37						_			<u> </u>			87		_			_			<u> </u>	
_	38			Ш						_			88					_			_	
	39		_										89					_				
	40	-			_			_					90					-	-			
_	41 42	-					_						91 92	\vdash				_	<u> </u>	_	_	_
-	43	-	_	-				_							_			-			\vdash	
	44				_		\vdash			<u> </u>			93 94	\vdash		_			\vdash	\vdash	-	
	45	\vdash	_				H	-	-	-			95	\vdash			-	 		-		
	45	\vdash		\vdash			H			-			96	\vdash				\vdash	\vdash		\vdash	\dashv
	47	\dashv		\vdash		-	H			H		-	97	Н				\vdash	\vdash		\vdash	\dashv
	48	-		Н		-	\vdash		-	-		-	98	\vdash				├	\vdash	<u> </u>	-	\dashv
	49	\vdash		\vdash		_			_	-			99	Н			_	 	-	_	_	\vdash
	50	\vdash			_	_	-		\vdash				100	$\vdash\vdash$			_	\vdash	\vdash	—	\vdash	\dashv
	50	Щ				Щ.	لــــا				ı l		100	لـــا			_		Щ.			

Tell	Cla	aim	Γ.			[Date				
101				-							
102	<u> </u>										
103		101	<u> </u>								
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102									Ш
105		103	_								
106		104				_				ш	Ш
107		105									
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106	_			<u> </u>	L.			_	Щ
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107								_	-
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108				_	<u> </u>				Щ
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109		_		_	_			\vdash	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110	_	_	_	_		_			
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111	<u> </u>		_	<u> </u>	_	-	_	-	-
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H	-	$\vdash\vdash$
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	<u> </u>	Ь—	-		 	 	 	-	$\vdash\vdash$
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	\vdash	H	H	\vdash	\vdash	H	H	\vdash	$\vdash \vdash$
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110		H	-		ļ	<u> </u>	-	-	\vdash
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H		\vdash	\vdash
119		112		\vdash		\vdash		<u> </u>	\vdash		\vdash
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110				_	\vdash			_	\vdash
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120			_		 				ĤΗ
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121		_	_		-		\vdash		\vdash
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122		-	_		_				Н
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123									Н
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124							-		
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125							_	_	-
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		131									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132			_						
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133	lacksquare		<u> </u>		<u> </u>				Ш
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	<u> </u>		Ш	<u> </u>	ļ		<u> </u>	ļ	Ш
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135		-			-	_		_	Ш
138	-	136	-	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	-	Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148		137	-	-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>			\vdash	Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	\vdash	-		\vdash	 	<u> </u>		\vdash	Н
141		140		-	-	H				H	Н
142		4 4 4		H		\vdash	 	H		-	Н
143	-						\vdash		-		Н
144				Н		<u> </u>	\vdash				Н
145 146 147 148 149					Г	<u> </u>					М
146 147 148 149											
147 148 149											
148		147									
149		148									
150		149									
		150									